

RICHIESTA DI PRESTAZIONE PER IL SIG. DATA

- MOTIVO DELLA RICHIESTA: APPROFONDIMENTO DIAGNOSTICO SITUAZIONE PARODONTALE
 RICERCA CARIE PRESENZA E/O POSIZIONE DENTI NON EROTTI

RADIOLOGIA DIGITALE

- R1 Radiografia completa delle arcate dentarie sup. e inf.
- R2 Teleradiografia latero-laterale del cranio
- R3-1 Teleradiografia postero-anteriore del cranio
- R3-2 Teleradiografia antero-posteriore del cranio
- R3-3 Radiografia semiassiale del cranio
- R3-4 Radiografia assiale del cranio
- R4-1 iuxta-gengivali endorali
- R4-2 bite-wing

indicare i quadranti

	EDC	B	A	A	B	EDC	
876	543	2	1	1	2	345	678
876	543	2	1	1	2	345	678
Destra paziente	EDC	B	A	A	B	EDC	Sinistra paziente

- R4-3 iuxta-gengivali serie completa (10 radiogrammi)
- R4-4 iuxta-gengivali serie completa (17 radiogrammi)
- R6 radiografie del carpo
- R8 seni paranasali (n. 3 radiogrammi Rx)
- R10/1 ATM n. 4 immagini Rx (bocca chiusa e aperta)
- R10/2 ATM n. 6 immagini Rx (bocca chiusa e aperta + bite)

T-SCAN III + BIO EMG II

- R14-1 Analisi occlusale computerizzata
- R14-2 Elettromiografia muscoli cranio-mandibolari
- R14-3 Esame elettrognatografico

CHECK-UP

- A-1 R1/R2 - F1 - F2 - F3 - F4 - F5 (SU CD) T precisare tecnica tracciato:
- A-2 R1/R2 - F1 - F2 - F3 - F4 - F5 (STAMPE) T precisare tecnica tracciato:
- A-3 R1/R2 - Fotoscheda ortodontica T precisare tecnica tracciato:
- A-4 R1/R2 - Fotoscheda chirurgica T precisare tecnica tracciato:
- A-5 R1/R2 - (senza fotografie) T precisare tecnica tracciato:

FOTOGRAFIA

(A) Con stampe a colori formato cm 10 x 13
(B) Digitali su CD

EXTRAORALI

A B

- F1 frontale
- F2 profilo

INTRAORALI

- F3 denti anteriori in contatto
- F3 denti anteriori non in contatto
- F4 laterale destra
- F5 laterale sinistra
- serie completa (da F1 a F5)
- F6 overjet
- F7 piano occlusale superiore
- F8 piano occlusale inferiore

FOTOSCHEDA

ortodontica chirurgica

CEFALOMETRIA

il tracciato dovrà essere eseguito secondo la tecnica:

- T1 SIRIO Standard
- T2 STEINER
- T3 JARABAK
- T4 TWEED
- T5 BENNET MCLAUGHLIN
- T6 RICKETTS
- T7 GIANNI
- T8 SCUOLA DI CAGLIARI
- T9 GIANNI postero anteriore
- altre tecniche.....

TC CONE-BEAM I-Cat 3-D

- R11-1 1 dente
- R11-2 1 arcata
- R11-3 2 arcate
- R11-4 check up ortodontico
- R11-5 ATM (doppia scansione)
- R11-6 Elaborazione immagini 3Diagnosys
- R11-7 Replica anatomica 3Diemme mascellare sup/inf
- R11-8 Replica anatomica completa del cranio
- R11-9 Protocollo Nobel-guide™
- R11-10 Seni paranasali e vie aeree

TC SETTORIALE PROMAX con rendering 3D

- R12-1 un settore (40x50)
- R12-2 canini inclusi sup. inf. (80x50)
- R12-3 emiarcata (80x50)
- R12-4 dentizione completa (sup. e inf.) (80x80)



80x80

80x50

40x50

PROFACE

- R13-1 Foto 3D
- R13-2 TC mascellari + Foto 3D
- R13-3 TC cranio completo + Foto 3D

Stampe su pellicola del settore Stampe su carta del settore

Gli esami volumetrici vengono consegnati tutti su CD con la stampa di un report della zona di interesse. A richiesta ulteriori stampe su pellicola o carta fotografica.

ANNOTAZIONI/MOTIVAZIONE DELL'ESAME VOLUMETRICO

.....

.....

.....

.....

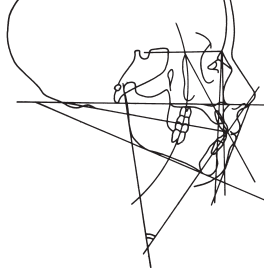
RICHIEDENTE

Studio/Dr.

Via

E-mail

Firma



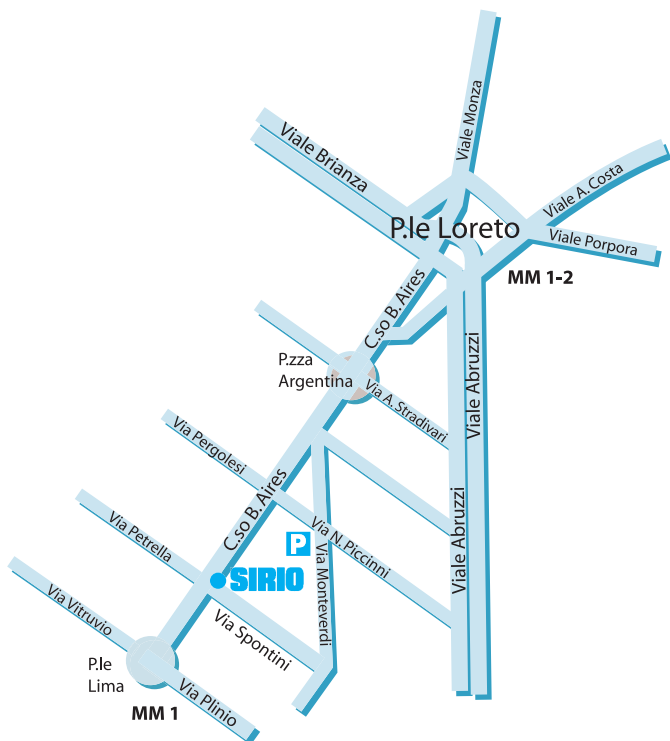
SIRIO

SERVIZIO DI RADIOLOGIA, FOTOGRAFIA
ED ANALISI CEFALOMETRICA IN ODONTOIATRIA

SIRIO

DOVE SIAMO A MILANO

in via Spontini 1 ang. C.so Buenos Aires



In Corso Buenos Aires ci sono molti parcheggi a tariffa oraria



A 300 m. in via Monteverdi (parcheggio PAM)



Siamo a 500 mt. dalla Stazione Centrale, verso via Vitruvio, Corso Buenos Aires



Passante ferroviario: P.ta Venezia



Linea rossa: Lima o Loreto
Linea verde: Loreto (uscita P.zza Argentina)

PRENOTAZIONI MILANO

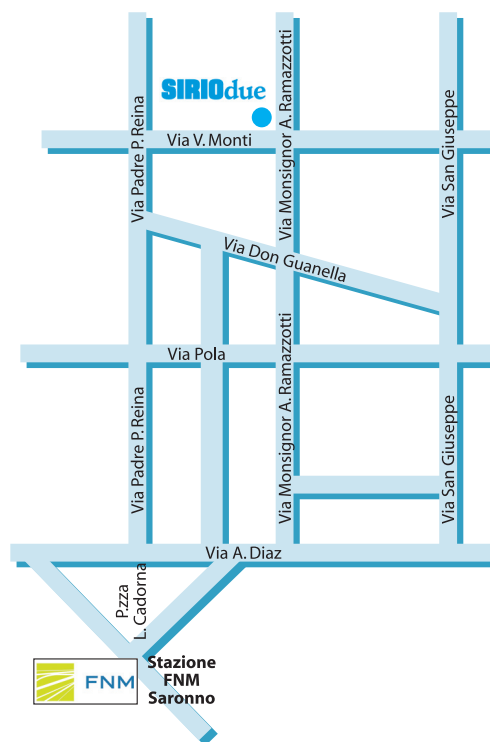
Tel. 02.20.47.610

E-mail: info@sirioradiologiadentale.it

SIRIOdue

DOVE SIAMO A SARONNO

in via Ramazzotti 20



Siamo a 500 mt. dalla Stazione FNM



Treni da:

Milano - Novara - Como - Varese



Autostrada A9, uscita Saronno



PRENOTAZIONI SARONNO

Tel. 02.96.70.44.15

E-mail: saronno@sirioradiologiadentale.it

dal lunedì al giovedì: 9.00 - 12.30 / 14.00 - 18.30

il venerdì: 9.00 - 12.30 / 14.00 - 17.00

SIRIO DAL 1973 LA RADIOLOGIA IN ODONTOIATRIA